

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **NRF1 Antibody - middle region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01096**

Artikelname	NRF1 Antibody - middle region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01096
Hersteller Artikelnummer	OABB01096
Alternativnummer	ASB-OABB01096-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Transcription factor that activates the expression of the EIF2S1 (EIF2-alpha) gene. Links the transcriptional modulation of key metabolic genes to cellular growth and development. Implicated in the control of nuclear genes required for respiration, h...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	53541 MW
NCBI	<a href="#">4899</a>

UniProt	<a href="#">Q16656</a>
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN <sub>3</sub> .